

DATOS TÉCNICOS**Modelo:** Interruptor automático magnetotérmico (MCB)**Marca:** DH**Código:** 78.100/1/****Descripción**

Adecuado para la protección de circuitos de uso domestico (viviendas) y control de aparatos contra sobrecargas, sobretensiones y cortocircuitos. Puede usarse también como interruptor en instalaciones y equipos eléctricos.

Cumple con las normas IEC 60898-1 y EN 60898-1.

Homologado CE por INTERTEK y SEMKO

Características

Voltaje nominal: 230V~ 50/60Hz

Amperaje: 78.100/10 (10A), 78.100/16 (16A), 78.100/20 (20A), 78.100/25 (25A).

Incorpora tornillos imperdibles.

Cuerpo y caja de termoplástico resistente al calor y a los golpes

IP20

Señalización de funcionamiento (rojo/verde)

Adecuado para instalar en carril DIN de 35mm

Conexión a tornillo

Para cable de hasta 25mm²

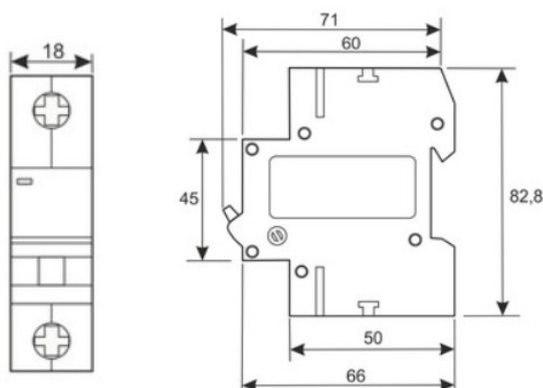
Módulos de 17.6mm de anchura

Características de disparo:

Curva C (de 5 a 10In)

Poder de corte 6000A

Medidas:

**ELECTRO DH S.A.**Fortuna 29
08902 Hospitalet de LL (BCN)